

# Guides pour cordons Everon® Datacom cuivre 1U, noir

CORNING

## Référence du produit: WAXWSW-00008-C006

Les guides pour cordons de raccordement Everon® cuivre Datacom acceptent les cordons TP à la transition entre le routage horizontal et le routage vertical des câbles, ce qui permet une gestion des câbles ordonnée et facile à utiliser entre les tiroirs et les équipements de réseau dans les racks d'équipement et de distribution. Les guides câbles sont disponibles en trois tailles différentes et offrent un maintien sécurisant, évitant la nécessité d'une couche supplémentaire de gestion des câbles dans l'espace U 19 :  
WAXWSW-0000x-C006 (1U, peut contenir jusqu'à 30 cordons de raccordement TP) WAXWSW-0000x-C009 (1U, peut contenir jusqu'à 20 cordons de raccordement TP)  
WAXWSW-0000x-C010 (1,5U, peut contenir jusqu'à 30 cordons de raccordement TP).



Guides pour cordons Everon® Datacom cuivre, 1U, noir

# Guides pour cordons Everon® Datacom cuivre 1U, noir

CORNING

## Spécifications

### Normes

RoHS	Ne contient aucune substance dangereuse au sens de la directive RoHS 2011/65/EU
------	---

### Conditions externes

Compatibilité avec l'environnement	Recyclable
------------------------------------	------------

### Conception

Encombrement	1 U
--------------	-----

### Dimensions

Hauteur	55 mm
Largeur	66 mm
Profondeur	40 mm

### Informations pour commander

Référence du produit	WAXWSW-00008-C006
Encombrement	1 U
Unités par livraison	1/1



Corning Optical Communications GmbH & Co. KG • Lelpziger Strasse 121 • 10116 Berlin, Allemagne  
+33(0)24000 2184 ou +33(0)2 4000 2185 • FAX: • <https://www.corning.com/opcomm/emea/fr>

Une liste complète des marques déposées de Corning Optical Communications est disponible à [www.corning.com/opcomm/emea/trademarks](http://www.corning.com/opcomm/emea/trademarks). Corning Optical Communications est certifié selon la norme ISO 9001 et ISO 14001. © 2026 Corning Optical Communications. Tous droits réservés.